

einem Sortiment neuer Getreidearten, gefüllter Pracht-Georginen, Kartoffeln, Beine, und andern verschiedenen Pflanzen,
(außer diesen alle in die Handelsgärtnerei einschlagende Artikel,)

in frischer, echter Qualität, für beigestellte Preise in Preuß. Courant, à Thaler 24 Gr., à Gr. 12 Pf., Louisd'or nach Cours, vollwichtige Ducaten à 3 Thl. 4 Gr., Wiener Banco-Note à 16 Gr., rheinische Gulden im 24 Guldenfuß und holländische Gulden à 13²/₄ Gr. jederzeit zu bekommen sind

Kunst- und Handelsgärtner in Quedlinburg.

Durch meinen diesjährigen, mit vielen neuen Species ergänzten Catalog, den ich zu recht selbsthemt Geschäfts-Verkehr freundlich überreide, glaube ich den geemtelten Beifall auf's Neue, durch Lieferung des Schönen und Guten in billiger Preis-Nutrung zu erhalten und noch zu erhöhen. Mein immermehr an Ausdehnung gewinnender, so umfaffender Selbst-Samenbau bietet die beste Garantie, und wird sich gewiß Seermann von der Güte der Samen bei richtiger Behandlung der Probe und fernern Ausfaat, der gütlichsten Resultate erfreuen, sobald nicht Natur und Boden entgegen wirken.

Aufträge, ohne bare Befügung des Betrages oder sonstige gute Kasse, müssen unberücksichtigt bleiben, und sind hiervon nur alte, durch langjährige Verbindung und prompte Zahlung sich bewährte Geschäftsfreunde ausgenommen, weshalb alle diejenigen resp. Verkäufer, mit denen ich zu verkehren noch nicht das Verlangen gehabt, ergebenst gebeten werden, es nachsichtig aufzunehmen, daß ich die mir gültig zu ertheilenden Aufträge mit pünktlicher Kasse begleitet wünsche. Meine Aufträge sind mir ebenso schätzenswerth und werden solche, gleich den größten mit gewohnter Pünktlichkeit und Sorgfalt ausgeführt. Bei außerordentlichen, unvorzerechneten Contingenten ertheile ich dieselben.

unterste ich mich im Steigen und Fallen der Preise, keiner Werthbillschätzung, der Preis-Notierung und Zuteilung der auftragsfähigen, schönen Waare unter Handhabung lassen, darf deshalb eine Verbilligung wohl erwarten, da der Kunde geschehen muss. Solange ein Substanz oder nicht gefüllt sein, geschieht auf Gefahr und Kosten der geübten Verkäufer; erleidet hoher

Die Verladung, mag solch ein Erbe oder nicht gefüllt sein, geschieht auf Gefahr und Kosten der geprüften Verkäufer, welcher ohne die Waare auf dem Brandpost Schaden, so hat sich der Empfänger lediglich an den Frachtführer zu halten; für zweckmäßige Verpackung wird jederzeit bestens gesorgt, und da für Einballe nur die Auslage-Kosten besonders in Rechnung gebracht werden, so kann auf Remittirung derselben nicht eingegangen werden. Quantitäten unter ein viertel Pfund werden nach den Vorkpreisen berechnet. Um portofreie Einsendung des Betrages, genaue Angabe des Wohnorts und deutliche Namens-Unterschrift wird höflichst gebeten. — Da es der Raum hier nicht gestattet verschiedene Bemerkungen über Cultur beizufügen, so bin ich bereit, wenn von diesem oder jenem Artikel Kulturamvetzung gewünscht wird, die nöthige Auskunft darüber mitzutheilen.

Martin Gräbhoft.

Martin Grashoff.

[illegible]

Stangen = Bohnen.

Krup = oder Busch = Bohnen.

Garten-Bohnen.

Diverser ökonomisch, od. Feldsaamen.

Ein Sortiment Getraide

100-443887-100

Neuer schottischer Annatgerste
 — Himilagerste
 — Sommergerste
 — englischer Chevaliergerste
 — großer Stauden Roggen, sehr zu em-
 pfehlen 100 Pfd. 3 Thlr.
 — Schilfrosgen sehr zu empfehlen,
 fest nur in kleinen Portionen abzugeben.

Rutenkraut, *Agrostis capillaris*,
 Föhringras, *Agrostis stolonifera*,
 Weißer Weidenhalb — *alba*,
 Aderskrautgras, — *spica venti*,
 Giesen-Bugschwarz, *Alopecurus prat.*,
 Rüdgras, *Antoxanthum odorat.*,
 Rutenfuchsmille, *Aria cespitosa*,
 Gebogene Schmie, — *flexuosa*,
 Französisches Kroggras, *Avena elatior*
 Goldhafer, *Avena flavescens*,
 Sittergras, gemeinet, *Briza media*,
 Kutterreipe, *Bromus giganteus*,
 Weiße Reipe, — *mollis*,
 Roggenreipe, — *secalinus*,
 Knaufgras, *Dactylis glomerata*,
 Giesenfuchsel, *Festuca elatior*,
 Harter Schwingel, *Festuca duriuscula*,
 Schaffschwingel, — *ovina*,
 Schiederer Schwingel, — *pinata*,
 Manna, Schwingel od. Schwimmgas, *Festuca hians*,
 Rother Schwingel, *Festuca rubra*,
 Schweizer Henggras, *Holcus lanatus*,
 Englisches Kroggras, *Lolium perenne*,
 Italienisches Kroggras, *Lolium italicum*,
 Blaues Perigras, *Melilica caerulea*,
 Timotheus-Gras, *Phleum pratense*,
 Weidenripengras, *Poa pratensis*,
 Gemischt, zu dauerhaften Weidenplätzen
 — für Hornvieh
 — für Schaafvieh
 — für Pferde

Mais, türtl. Weizen sehr ergiebiges Grünfutter
 Pimpinelle, Poterium sanguisorba, a. Schafstut
 Petrusille, getrocknet, ein gesundes Schaffutter
 Kiquorten, Wurzel u. Kraut, als Nahrung vornehm-
 rendes Futter;
 Pastinak, großer. Die Wurzel z. Mästung
 Spargel od. Ackerpest, Spargula sativa, großer,
 besonders schönes Schaffutter
 Spargula arvense, beagl.
 Riee, großer rother, Trifolium pratense, be-
 sser rheinisch 16—18 Zhlr. 100 Pfd.
 — weisser, Trifolium repens, beiderländisch
 — hochrother od. Incarnat, Trif. incarnatum,
 Separirte od. türtl. Riee, St. Poin, Medysarum
 onobrychis, 1. Luzi.
 — 2.
 Lucern Riee, blauer od. ewiger Riee, Medicago
 sativa, besser franz.
 — besser Deutscher
 Spargel, Schotenrieie Lotus tetragonolobus
 Kiesen- od. Wunderrieie 8—12½ hoh 1000 R 2 gr.
 Siesbenzeinten, Trigon. cornu græc
 Lupinen, große weiße 100 Pfd. 7 Zhl. 12 gr.

Wilde, große schwarze Futter.
 — — — — — welfe
 — — — — — Norwegische

1. Norwidsch Wilde, 2. Vicia sativa große
 beste brauner Wilde, 3. Vicia articulata
 gegliederte Wilde, 4. Vicia sativa alba große
 amerikanische Wilde, 5. Vicia amphibia tieb-
 ländische Wilde, 6. Vicia Thomini's Spemtnitz-
 Wilde, 7. Septentrische Wilde Lathyrus clyme-
 nus, 8. Lathyrus pilosa behaarte Wilde, 9.
 Lathyrus melanicus Melanische Wilde,
 10. Norwegische Wilde. à pfd. 4—8 gr.

(Die sich besonders zum Futter eignen.)

Kunfetrüben, große f. lange (a. d. Erde) rotze
— große dicke lange rotze
— gelbe

Kunfetrüben große kurze runde gelbe (3.
Schaffter sehr gut) 100 Pfd 6 Lfl.

Trüben od. Kopfrüben, große glatte rotze weiß
— gelbe

Kelb. od. Wassertrüben, a. Stoppetrüben gelbe
— große lange weiße, mit grünen Köpfen
— rothen
— gelbe, oder Stoppfelder
— runde weiße
— f. große engl. Wasser-Globe-Turnip 6

Kopffogel, allerschöner weißer englischer

Rohf, neuer 7-8 fl. hoch. Nieselsogel, 3. Abtheiler
— großer neuer Kopfsand, grüner 2. Abtheil.

Apfelkern

Bienfenn.

Wald- u. Lust-Sträucher-Samen.

Acer pseudo platanus, weißer Ahorn
— saccharinum, Buche.
— striatum, gestreifter —
— rubrum, rother Ahorn
— platanoides, Eiche
— tartarica, tatarischer Ahorn
Amorpha fruticosa, Walfarbindigo
Betula alba, weiße Birke
— alnus, Erle
Berberis vulgaris, Sauerdorn
Carpinus betulus, weiße Hainbuche
Celtis occidentalis, Nesselbaum
Cornus mas, Cornelstirke
Crataegus caroliniana, gelblühender Hagebeere
— coccinea, großer rotfrüchtiger ameri-
— ricanischer Dorn
— edulis, mit eßbaren Beeren
— oxyacantha fl. rubro, rotbl., Weißdorn
— — fl. carneo, fleischfarb. —
— — fl. pl. gefüllt blühend. —
— aria, wilder Atlasbaum
— lucida, mit glänzenden Pfau-
— turmalis, Elzbeere
Cupressus thyoides, weiße Cedre
Cyissus latifolia, schottischer Bohnenbaum
— Laburnum, gelblicher —
Colutea orientalis, Blasenbaum
Evonimus latifolia americana, americk. breit-
blät. Paffenbüttchen
— europaea, gemeiner Spindelbaum
Fagus sylvatica, Aorstbuche
Fraxinus excelsior, Esche
— cinerea, aschgraue Esche
— pendula, hängende Esche
— rotundifolia, Mannasche
Hippophaea rhamnoides, Seegoldborn
Ilex aquilifolia, gemeinliche Stechpalme
Juniperus sabina, Sadebaum
— suecia, schwedischer Wachholder
— virginiana, virginsche rothe Ceder
— bermutiana, bermuthige Ceder
— horizontalis, horizont. wachsende
— communis, gewöhnliche Wachholder
Lyrodendron tulipifera, wahrer Tulpenbaum
Ligustrum vulgare, Liguster
Mespilus pyracantha, Feuerdorn
— amelanchier, Quandelbeerbaum
— sibirica, sibirische Mispel
Morus alba, weiße Maulbeere
— nigra, Schwarze —
— rubra, rothe —
Myrica ceriferia, Wachsbäum
Platanus occidentalis, Kleiberbaum
Pinus abies, weiße Eibentanne
— canadensis, Hemlocktanne
— cembra, Zimbelnusskiefer
— larix, Leichbaum
— nigra, Schwarze canadische Kiefer
— picea, Kiefer ob. Rothf. 100 Fd. 25 Fd.
— rubra, rothe amerikanische Tanne
— strobus, Bergmuthskiefer
— sylvestris, gemeine Kiefer
— balsamea, Balsamtanne
— acutissima, americk. rothe Pechtanne
— laxa — weisse —
— mariana — schwarze —
— taeda, Weichrathantanne in Zapfen
— rigida, breisl. virginische Büschelföhre
— in Japan
— tenuifolia, Tanne mit groß. Zapfen
Prunus virginiana, Traubenerle
Ptelea trifoliata, americk. Kleebaum
Quercus coccinea, Scharlackseiche
Robinia Pseudacacia, acedihnl. weisse Akazie
Sorbus aucuparia, gemeine Eiereiche
— hybrida, Bastard
— domestica, zahme
Staphylea pinnata, Pimperuss
Taxus baccata, Taxus oder Effenbaum
— canadensis, canadischer —
Thuja occidentalis, abendländ. Lebensbaum
Vitis europaea, Vence
— ilmus campestris, Ulme
Viburnum opulus, einfaclitblühend Schneeball
— — Preis nicht fest zu bestimmen.

Ein Sortiment Figuren-Rün-

1) Mehrenkopf-Türkenbund. 2) großer Türken-
feindband. 4) Regenschirm. 5) bunte Parpi-
schelband. 7) Dolch ägyptischer Melonen, 8)
der Verberber, 9) Pakisten. 10) Schildkröte
11) Chineser Hüfte, 12) bunt gestrichelter Ei-
schenzen Kern, 13) bunter Centner, 14) I-
Sunderweg mit dunkelgrüner Fackel, 15) Bar-
den grüner langer Wirt, 17) Karols mit (H-
8) Schweißker, 19) Garten, 20) Apfelsinen,
21) weisser Parpa, 22) kleiner geibter Ba-
-

Jede einzelne Sorte à Both 4 gr. pt.
à eine starke Marton 6 —

Das selbe Sortiment Wein von 90 Sorten wird erst im nächsten Jahre abgebebar, von mehreren Sorten mit Namen à Stck. 3 gr., im Kammel 2 gr.

| | | |
|---|------|-------|
| Jede einzelne Sorte à 4 Stück | gr. | 4 pf. |
| 20 Sorten mit Namen à 4 Stück | 6 — | — |
| Das ganze Sortiment mit Namen à 4 Stück | 12 — | — |

| | | | | | |
|---|---|------------------------------|---|---|----|
| — | — | runde blaue zur Stärfefabri- | 1 | — | 30 |
| — | — | kation | 1 | — | 1 |
| — | — | weiß blühende gelbe Wachs- | 1 | — | 1 |

Neue engl. extrafrühe gelbe Wachs. 3 — 4 — I — —

Verschiedene Topf- und andere Pflanzen=

Englische Links ober Aushaus neue Schuppenfelle 21 Stück
 hybridus in 24 Sort., sammtl. 24 St. à 1 Stck 1 Thl.
 Pelargonium in 12 der schönsten Sorten à Stck. gr.
 Schön blühende Fuchsen in 6 Sorten à Stck.

auf kleine Parthien wie auch zu Einfassungen und bringt befondern Effekt hervor.

thl. gr.

Rhododendron ponticum et maximum blühhare

Petunien gut bewurzelte 12 St. in 6 Sort. .
 Kurze engl. u. Rufer in schönsten Prachtblumen
 à 12 St.
 12 St.

2 thlr. in Rmbl. 25 St. 1 thlr. 6 gr. 12 St. 18 ar.
 Topfrosen, Thea in 12 Sorten à 1 St.
 — noisett, in 12 Sorten à 1 St.

| | | | |
|----------------------------|-------------|-----|-------|
| Amaryllis formosissima | große, | 100 | — |
| Ranunkeln, schlingefüllte, | in Kummeln, | 50 | Stück |
| | | 100 | — |

Polyanthus tuberosa. große gef. à 5 Stk. gr. 50 Stk.
 ————— einfache à ————— 50 —————
 Oxalis esculenta. 100 Stk. Sauerflie, der Blüthe
 ————— 100 Stk. nach dem Aufsteigen. 100 Stk.

| | | | |
|------------------------------------|---------|---------|---|
| Spargelpflanzen, groß weiß Darmst. | 1 Stk. | 100 Stk | 5 |
| — — — — — | 2 — | 100 Stk | 7 |
| — — — — — | 3 — | 100 Stk | 8 |
| Spargelpflanzen, in kleinen Sorten | 100 Stk | | 9 |

Immergrüne Bäume
in 27 Sorten. à Stück 8—12 gr.

Kugel-Akazien, 2-3 Fuß hoch à Stück 8 gr.

Maullbeerenbäume : Einjährige 100 Stck. 10 gr.
Dreijährige 100 Stck. 20 gr.

Die Ausnahme im Mißbeet oder Topf, lockere sandige Erde enthaltend, oder mit Vortheil in's gutgedüngte freie Gartenland gebracht werden. —

Alle feinem Sorten müssen ohne Ausnahme im Mißbeet oder Topf, lockere sandige Erde enthaltend, können nach erlangter Größe aber mit Vortheil in's gutgedüngte freie Gartenland gebracht werden. —

1. *Adonis aestivalis*, 2. *autumnalis*, 3. *Hannema*, 4. *vernalis* à 2 lb. 2 gr. à 2 Pf. 1 pf.
5. *Adlumia scandens*, ranfenee *Adumia* —
6. *Ageratum cœruleum*, blauer Agerat —
7. T — *houstonianum*, Souffron à blauer —
8. T — *mexicanum*, mexicanischer —
9. T — *odoratum*, wohlriechender —
10. *Agrostemma cili rosea*, glattblättr. Maie
i1. — *H. Jovis*, fl. alb.
12—23. *Amaranthus albus aureus*, Bertholdi,
— *speciosus*, caudatus, chlorotus,
— *chys, giganteus, glomeratus, hypo-*
— *chondriacus, mortuosus, sanguis-*
— *neus, viridis* in 12 Cort. jede Sorte
24 — *bicolor* —
25 T — *tricolor* —
26. *Ampherephitis intermedia*, blauer Krangelblum.
27. *Anaclycus aureus*, goldfarbige Ringelblum
28 — *bicolor*, zweifarbig —
29. *Anagallis arvensis* var., neuer Gauchheil
30. — *carnea*, fleischfarbiger —
31. — *laetifolia*, breitblättriger —
32. *Anoda dilleniana*, (schöne blaue Anode
33 — *incarnata*, rösliche —
34. *Anthemis arabica*, Arabische Familie
35. *Anthrimum speciosum*, (schön. Vönnema
36 — *triphyllum*, breitblättriges —
37. *Arctostaphylos*, hangend, Wärbch
38. *Argemone* in 3 Cort. *Argemone albi* flora
39. *Barclayana*, 40. *grandiflora*, 41. *Hann-*
ochroleuca, 42. *intermedia*, 43. *mexicana*, 44.
mochroleuca, 45. *speciosa*, jede einz. Sorte
1/2 lb. 8 gr., 1 lb. 5 gr., 1 lb. 8 gr., à 1 Pf.
8 pf., gemischt à 2 lb. 8 gr., à 3 Pf. 6 pf.
46a. *Aster chinensis* flutulosus fl. pl., hoch. ext.
gef. Feder. od. Rühr. Rer à 22 Sorten. ext.
46b. — siehe Cortim. C. a) jede Sorte separat
47a. — halbhoch ext. gef. in 5 Cort. gemischt
47b. — siehe Cortim. C. b) jede Sorte separat
48a. — bandirte Prochblumen in 16 Cort. ext.
48b. — siehe Cortim. C. c) jede Sorte separat
49a. *Aster Zwerg*, fl. pl. 20 Cort. gem. zur
Einfassung u. Stecke in Äpfeln
49b. — siehe Cortim. C. d) jede S. separat
50. — neuer Ringel-, carmoisin mit weiß
51. — — — — — weiß mit roth
52. — — — — — ganz dunk. carm. räscher
53. — — — — — neuer feiner trans. Krang, fläch.
dunkel(carmoisin mit weiß bandirt
53 — ganz neuer Trandem. in roso gef.

53. Aker in nachstehend. Sort. Nr. 1. weiß
2. rosa 3. bl. rosa 4. carmoisia 5. dun-
felblau 6. rosa Band 7. hellblau 8. car-
moisia u. weiß

56. — tenellia, kleiner blauer Streem-Aker
57. *Agrostis pulchella*, schöne Straußgras
58. *Anabium alatum*, geflügelte Anemibe
59. *Athanasia annua*, einjährige Aethanasie
60. *Baeria chrisostoma*, neue gelbe Baeria
61. *Bartonia aurea*, neue schöne gelb. Barton.
62—65. *Beta cicla brasil.* carmoisia, ruber-
weiß, gelber, schwarz

66. *Bidens annua*, jähriger Breiast
67. — *grandiflora*, großblumige
68. — *leucanthemum*, weißer —
69. *Biscutella auriculata*, gelbe Bistorta
70. *Bitum capitatum*, Erdbeercapital
71. *Briza maxima*, großes Suttergras
72. — *minor*, kleines niedliches
73. *T Browallia elata bl. albo*, weißes Browallie
74. — *coruleo*, blaue
75. — *demisa*, hinfühende.
76. *Bryonia alba*, weiße Bryonie
77. — *granda*, große Zaunrube
78. *Cacalia sonchifolia*, rothblüh.
79. *Calandrina adscendens purpurea* Caland.
80. — *compressa*, dichtblühende
81. — *discolor*, schönste zweif.
82. — *grandiflora*, großblumige
83. — *pilosumula*
84. — *speciosa*, wahre prächtige
85. — *nova*, neue schön niedr. großbl.
86. *T Calceolaria pinnata*, gelb. Pantoffelbl.
87. *Calceudula ranunculoides bl. pl.* gel. Ringbl.
88. — *speciosa fl. pl.*, schön gel.
89. — *minima*, kleine
90. — *pluvialis*, weiße od. Regenanzelnde
91. — *sancta*, jüdische
92. — *stellata*, Sternförmige
93. *Calliopsis Drummondii (basalis)* neue
großblum. Calliopsis
94. — *atrofusca*, schwarzbraun. neue
95. — *bicolor*, zweifarbige
96. — *grandiflora semplena*, hiesig.
97. — *speciosa*, prächtige mit schma-
lem vergelbtem Rande
89 *Campanula Lorei fl. albo*, m. 2. Glockenblum
99 — *coruleo*, blaue
100 — *pentagonia*, große Venusfliegen

101 Campan. speculum fl. albo, w. Frauenfp.
102. — — ceruleo, blaubl.
103 — — grandifl., großblum.
104. — — fl. rosca, rosenroth.
105. Calophora lateritia (Loasa lat.) prächt.
tuge Stummeln mit ziegelrothen Blumen
106. Charicis Neesii neue Nees Charicis bla.
107. — heterophylla, verschiedenblättrig
108. Capsicum annuum, spanischer Pfeffer.
109. — — kegelförmiger
110. — — gelber kirchsförmig
111. — — schnabelförmiger
112. — — beerenartig.
113. — Cayenne Pfeffer.
114. — monfrier spanisch.
115 — — großer bieder span.
116. — wüthender span.
117. — mit violetter Frucht
118. — mit gelber Frucht
119a. — mit rother Frucht
119b. Verfehende Sorten gemischt
120. Cardiospermum halicacabum, Herzsame
121. Carthamus tinctorius, Safor.
122a. Celosia cristata, Papnenfamm, in 17 S.
gem. Cinf adtel Roth 2 gr. 4 Roth
122b. T. — f. S. M. jede S. rep. Cinf adtl. Roth
122c. T. Celosia cristata neuer vorz. Wiesn.
122d. T. — — neuer vorzügl. Zwerg.
123. Centaurea americana, n. amerst. gr. Glotenbl.
124. — aspera, französische
125. — crocodilium, Schiffe
126a. — cyana, in 13 Sorten gem.
126b. — — f. Sortim. N. jede Sorte in
127. — depressa, n. nicht, nicht wachf. bl.
128. — moschata fl. albo, Stambulw. wachf.
129. — — ceruleo, — blaue
130. — suaveolens, wohlriechende
131. Geranth. major, große Bachobblume
132 — — minor, kleine
133a. Cheiranthus annuus fl. pl., stark f. gefüll.
Schlag. engl. u. halbgelb. Sommerleut. gem.
133b. — — engl. f. Sortim. D. a. j. S. (sep.
134a. — — engl. mit Parbl. f. Sort. D. h. j.
gem.
134b. — — f. Sort. D. h. j. Sorte sep.
135a. — — ausgeg. großbluth. halbgelb. f.
Sort. D. c. 10 Sort.
135b. — — f. Sortim. D. c. jede S. sep.
136. — — tenestocalis

| | | in Pfl. | in Fr. |
|-------|--|----------|---------|
| | | gr. Pfl. | gr. Fr. |
| 137a. | — neue gelb engl. m. Laubblatt | — | 1 |
| 137b. | — chamois engl. | — | 1 |
| 137c. | — Kaiser- od. mehrmals blüh. | — | 1 |
| 137d. | — weiß Fugelbl. m. Laubblatt | — | 1 |
| 137e. | — Pyramiden m. Laubblatt | — | 1 |
| 137f. | — dunkel chamois | — | 1 |
| 137g. | — ganz gelb engl. | — | 1 |
| 138a. | — incanus. a. pl., stark ins gef. sch. Winter, best. gem. | 16 | 1 |
| 138b. | — in Sort. f. Sort. h. j. S. sep. | 24 | 1 |
| 138c. | — Herbst- oder Bastard-Laub in 12 Sorten. 1. blaßblau, 2. violett, 3. dunkelmorbore, 4. hellmorbore, 5. rosenfarbige, 6. apfelblättrige, 7. dunkelgrünlichgelb, 8. dunkelschwarzbraun, 9. zimmetbraun, 10. carminroth, 11. blaßbraun, 12. hellviolett. | — | 1 |
| 139. | — maritimum. Meerstrand-keutige | 3 | 4 |
| 140. | Chrysanthemum carinatum. elegans. fl. alba schöne weiße u. Runderde. | 3 | 4 |
| 141. | — fl. lutea gelbe | 3 | 4 |
| 142. | — coronar. fl. luteo gelbgefüllte | 2 | 4 |
| 143. | — fl. alb. weiße frf. | 2 | 4 |
| 144. | Clarkia elegans. sch. Clarkie mit lilablau | 2 | 4 |
| 144b. | — fl. pl. m. gefüllte Blum. | 3 | 6 |
| 145. | — fl. carneo, mit fleischfarb. Bl. | 6 | 4 |
| 146. | — fl. pl. carneo, mit gef. fleischf. Bl. | 3 | 4 |
| 147. | — gauroides, prachtkerzähnl. neu u. sch. | 6 | 8 |
| 148. | — pulchella himbriata gefranzte | 4 | 4 |
| 149. | — fl. alba, weiße schönblü. | 4 | 4 |
| 150. | — fl. rubr. roth | 4 | 4 |
| 151. | Cleome speciosa, prächtige Cleome | — | 2 |
| 152. | Coyx lacryma, Hiebsthräne | 2 | 4 |
| 153. | Collinsiacicol. neu schöne zweifarbig | 2 | 4 |
| 154. | — Collinsia vory. j. Einfassungen gezeig | 2 | 4 |
| 155. | — grandiflora. großblumige | 4 | 6 |
| 156. | — Collomia coccinea, schinrothe Collomia | 2 | 4 |
| 157a. | — grandiflora, großblumige | 2 | 4 |
| 157b. | — Comelina. in 6 Sorten gemischt | 6 | 6 |
| 157c. | — t. Sortim. O. jede Sorte separ. | 4 | 6 |
| 158. | Convolvulus elongatus fl. albo weiße Wind | 2 | 4 |
| 159. | — nil, hellblau | 2 | 6 |
| 160. | — purpureus, purpurfarbige | 2 | 4 |
| 161. | — tricolor, dreifarbig | 2 | 4 |
| 162. | — nana fl. alba weiße niedrige | 2 | 4 |
| 163. | — varius buntsblühende Wind | 2 | 4 |
| 164. | Coreopsis divers, fol., Jungferngesicht | 2 | 4 |
| 165. | — leucanthemum, weis. Wangenbl. | 2 | 4 |
| 166. | — victorica, einfarb. Jungferngesicht | 2 | 4 |

| a. Eth. a. Prof. | | a. Eth. a. Prof. | | a. Eth. a. Prof. | | a. Eth. a. Prof. | |
|------------------|---|------------------|--|------------------|---|------------------|--|
| 167. | Cosmea bipinnata, doppelt gefied. Cosme | 297. | T. Ipomea coccinea, Trichterwinde | 453. | Podolepis gracilis, angenehme Podolepis | 598. | Tolpis barbata, gelbes Chrysantheum |
| 168. | — — — — — | 298. | — — — — — | 454. | Reseda alba, weiße Reseda | 599. | Tournefortia heliostropoides, schönblüh. |
| 169. | — — — — — | 299. | — — — — — | 455. | — — — — — | 600. | Xemenesia enceloides, gelbrote Xemenesia |
| 170. | Cotula bipinnata, doppelt gefied. Cotula | 300. | — — — — — | 456. | Ricinus communis, gemeiner | | |
| 171. | — — — — — | 301. | — — — — — | 457. | — — — — — | | |
| 172. | Crepis alba, weißer Pippau | 302. | — — — — — | 458. | — — — — — | | |
| 173. | — — — — — | 303. | — — — — — | 459. | — — — — — | | |
| 174. | — — — — — | 304. | — — — — — | 460. | — — — — — | | |
| 175. | — — — — — | 305. | — — — — — | 461. | Rudbeckia amplexicaulis, Ringelblum | | |
| 176. | Cucumis amarus 10 R. 2 gr. 5 R. 1 gr. | 306. | — — — — — | 462. | — — — — — | | |
| 177. | — — — — — | 307. | — — — — — | 463. | Salvia coccinea, scharlachroter Salbei | | |
| 178. | — — — — — | 308. | Kaulfussia amelloides, amellenar. Kaulfuss | 464. | — — — — — | | |
| 179. | — — — — — | 309. | Ketmia vesicaria, schöne Blasenblume | 465. | T. Salpiglossen, in 14 R. 14 R. 14 R. | | |
| 180. | — — — — — | 310. | Knaulia orientalis, morgenländ. Knaulia | 466. | — — — — — | | |
| 181. | — — — — — | 311. | Lasthenia californica, neue holl. Blume | 467. | — — — — — | | |
| 182. | — — — — — | 312. | Lasthenia glabrata, neue glatte | 468. | Scabiosa atropurpurea grandifl., neue | | |
| 183. | — — — — — | 313. | Lathyrus alatus, geflügelte Wicke | 469. | — — — — — | | |
| 184. | Cuphea silenoides, prächtige Cuphee | 314. | — — — — — | 470. | Schizanthus elegans, schöne Schizanthus | | |
| 185. | — — — — — | 315. | Lavatera trimestris, lila, Sommerpap. | 471. | — — — — — | | |
| 186. | Cynoglossum linifolium, weiß. Bergklee | 316. | — — — — — | 472. | — — — — — | | |
| 187. | Datura fastuosa fl. pl. albo, m. gef. Stachelapf. | 317. | — — — — — | 473. | — — — — — | | |
| 188. | — — — — — | 318. | Leonorus nepalensis, nepal. Mutterwurz | 474. | — — — — — | | |
| 189. | — — — — — | 319. | Leptosiphon androsacea, neues weiß. S. | 475. | — — — — — | | |
| 190. | — — — — — | 320. | — — — — — | 476. | — — — — — | | |
| 191. | — — — — — | 321. | Leucopodium arkanseum, neues Som- | 477. | — — — — — | | |
| 192. | — — — — — | 322. | Limnanthus Douglasii, neues nied. | 478. | — — — — — | | |
| 193a. | Delphinium ajacis nana fl. pl. n. f. d. R. | 323. | Linaria elegans, glatte Linaria | 479. | — — — — — | | |
| 193b. | — — — — — | 324. | Linum africanum, afrikanischer Flach. | 480. | — — — — — | | |
| 194a. | — — — — — | 325. | — — — — — | 481. | — — — — — | | |
| 194b. | — — — — — | 326. | Lopezia axillaris, gewöhnliche Lopezie | 482. | — — — — — | | |
| 195a. | — — — — — | 327. | Lobelia campanulata, glänzend. L. edelst. | 483. | — — — — — | | |
| 195b. | — — — — — | 328. | — — — — — | 484. | — — — — — | | |
| 196. | Dracocephalum canescens, grauer Levan | 329. | — — — — — | 485. | — — — — — | | |
| 197. | — — — — — | 330. | — — — — — | 486. | — — — — — | | |
| 198. | — — — — — | 331. | — — — — — | 487. | — — — — — | | |
| 199. | Echium creticum, rotblüh. Ratterkopf | 332. | Lupinus Cruikshankii, sch. Crut. Lupine | 488. | — — — — — | | |
| 200. | — — — — — | 333. | — — — — — | 489. | — — — — — | | |
| 201. | Elichrysium bracteatum fl. albo, prächt. | 334. | — — — — — | 490. | — — — — — | | |
| 202. | — — — — — | 335. | — — — — — | 491. | — — — — — | | |
| 203. | — — — — — | 336. | — — — — — | 492. | — — — — — | | |
| 204. | — — — — — | 337. | — — — — — | 493. | — — — — — | | |
| 205. | — — — — — | 338. | — — — — — | 494. | — — — — — | | |
| 206. | — — — — — | 339. | — — — — — | 495. | — — — — — | | |
| 207. | — — — — — | 340. | — — — — — | 496. | — — — — — | | |
| 208. | — — — — — | 341. | — — — — — | 497. | — — — — — | | |
| 209. | — — — — — | 342. | — — — — — | 498. | — — — — — | | |
| 210. | — — — — — | 343. | — — — — — | 499. | — — — — — | | |
| 211. | Eutocia Menziesii, Menzies neu f. Eutocia | 344. | — — — — — | 500. | — — — — — | | |
| 212. | — — — — — | 345. | — — — — — | 501. | — — — — — | | |
| 213. | — — — — — | 346. | — — — — — | 502. | — — — — — | | |
| 214. | — — — — — | 347. | — — — — — | 503. | — — — — — | | |
| 215. | — — — — — | 348. | — — — — — | 504. | — — — — — | | |
| 216. | — — — — — | 349. | — — — — — | 505. | — — — — — | | |
| 217. | — — — — — | 350. | — — — — — | 506. | — — — — — | | |
| 218. | — — — — — | 351. | — — — — — | 507. | — — — — — | | |
| 219. | — — — — — | 352. | — — — — — | 508. | — — — — — | | |
| 220. | — — — — — | 353. | — — — — — | 509. | — — — — — | | |
| 221. | — — — — — | 354. | — — — — — | 510. | — — — — — | | |
| 222. | — — — — — | 355. | — — — — — | 511. | — — — — — | | |
| 223. | — — — — — | 356. | — — — — — | 512. | — — — — — | | |
| 224. | — — — — — | 357. | — — — — — | 513. | — — — — — | | |
| 225. | — — — — — | 358. | — — — — — | 514. | — — — — — | | |
| 226. | — — — — — | 359. | — — — — — | 515. | — — — — — | | |
| 227. | — — — — — | 360. | — — — — — | 516. | — — — — — | | |
| 228. | — — — — — | 361. | — — — — — | 517. | — — — — — | | |
| 229. | — — — — — | 362. | — — — — — | 518. | — — — — — | | |
| 230. | — — — — — | 363. | — — — — — | 519. | — — — — — | | |
| 231a. | Gnaphalium foetidum, fäulend. Ruchst. | 364. | — — — — — | 520. | — — — — — | | |
| 231b. | — — — — — | 365. | — — — — — | 521. | — — — — — | | |
| 232. | Gomphrena globosa, alba, n. Kugelam. | 366. | — — — — — | 522. | — — — — — | | |
| 233. | — — — — — | 367. | — — — — — | 523. | — — — — — | | |
| 234a. | — — — — — | 368. | — — — — — | 524. | — — — — — | | |
| 234b. | — — — — — | 369. | — — — — — | 525. | — — — — — | | |
| 235. | — — — — — | 370. | — — — — — | 526. | — — — — — | | |
| 236. | — — — — — | 371. | — — — — — | 527. | — — — — — | | |
| 237. | — — — — — | 372. | — — — — — | 528. | — — — — — | | |
| 238. | — — — — — | 373. | — — — — — | 529. | — — — — — | | |
| 239. | — — — — — | 374. | — — — — — | 530. | — — — — — | | |
| 240. | — — — — — | 375. | — — — — — | 531. | — — — — — | | |
| 241. | — — — — — | 376. | — — — — — | 532. | — — — — — | | |
| 242. | — — — — — | 377. | — — — — — | 533. | — — — — — | | |
| 243. | — — — — — | 378. | — — — — — | 534. | — — — — — | | |
| 244. | — — — — — | 379. | — — — — — | 535. | — — — — — | | |
| 245. | — — — — — | 380. | — — — — — | 536. | — — — — — | | |
| 246. | — — — — — | 381. | — — — — — | 537. | — — — — — | | |
| 247. | — — — — — | 382. | — — — — — | 538. | — — — — — | | |
| 248. | — — — — — | 383. | — — — — — | 539. | — — — — — | | |
| 249. | — — — — — | 384. | — — — — — | 540. | — — — — — | | |
| 250. | — — — — — | 385. | — — — — — | 541. | — — — — — | | |
| 251. | — — — — — | 386. | — — — — — | 542. | — — — — — | | |
| 252. | — — — — — | 387. | — — — — — | 543. | — — — — — | | |
| 253. | — — — — — | 388. | — — — — — | 544. | — — — — — | | |
| 254. | — — — — — | 389. | — — — — — | 545. | — — — — — | | |
| 255. | — — — — — | 390. | — — — — — | 546. | — — — — — | | |
| 256. | — — — — — | 391. | — — — — — | 547. | — — — — — | | |
| 257. | — — — — — | 392. | — — — — — | 548. | — — — — — | | |
| 258. | — — — — — | 393. | — — — — — | 549. | — — — — — | | |
| 259. | — — — — — | 394. | — — — — — | 550. | — — — — — | | |
| 260. | — — — — — | 395. | — — — — — | 551. | — — — — — | | |
| 261. | — — — — — | 396. | — — — — — | 552. | — — — — — | | |
| 262. | — — — — — | 397. | — — — — — | 553. | — — — — — | | |
| 263. | — — — — — | 398. | — — — — — | 554. | — — — — — | | |
| 264. | — — — — — | 399. | — — — — — | 555. | — — — — — | | |
| 265. | — — — — — | 400. | — — — — — | 556. | — — — — — | | |
| 266. | — — — — — | 401. | — — — — — | 557. | — — — — — | | |
| 267. | — — — — — | 402. | — — — — — | 558. | — — — — — | | |
| 268. | — — — — — | 403. | — — — — — | 559. | — — — — — | | |
| 269. | — — — — — | 404. | — — — — — | 560. | — — — — — | | |
| 270. | — — — — — | 405. | — — — — — | 561. | — — — — — | | |
| 271. | — — — — — | 406. | — — — — — | 562. | — — — — — | | |
| 272. | — — — — — | 407. | — — — — — | 563. | — — — — — | | |
| 273. | — — — — — | 408. | — — — — — | 564. | — — — — — | | |
| 274. | — — — — — | 409. | — — — — — | 565. | — — — — — | | |
| 275. | — — — — — | 410. | — — — — — | 566. | — — — — — | | |
| 276. | — — — — — | 411. | — — — — — | 567. | — — — — — | | |
| 277a. | — — — — — | 412. | — — — — — | 568. | — — — — — | | |
| 277b. | — — — — — | 413. | — — — — — | 569. | — — — — — | | |
| 278. | — — — — — | 414. | — — — — — | 570. | — — — — — | | |
| 279. | — — — — — | 415. | — — — — — | 571. | — — — — — | | |
| 280. | — — — — — | 416. | — — — — — | 572. | — — — — — | | |
| 281. | — — — — — | 417. | — — — — — | 573. | — — — — — | | |
| 282. | — — — — — | 418. | — — — — — | 574. | — — — — — | | |
| 283. | — — — — — | 419. | — — — — — | 575. | — — — — — | | |
| 284. | — — — — — | 420. | — — — — — | 576. | — — — — — | | |
| 285. | — — — — — | 421. | — — — — — | 577. | — — — — — | | |
| 286a. | — — — — — | 422. | — — — — — | 578. | — — — — — | | |
| 286b. | — — — — — | 423. | — — — — — | 579. | — — — — — | | |
| 287a. | — — — — — | 424. | — — — — — | 580. | — — — — — | | |
| 287b. | — — — — — | 425. | — — — — — | 581. | — — — — — | | |
| 288. | — — — — — | 426. | — — — — — | 582. | — — — — — | | |
| 289. | — — — — — | 427. | — — — — — | 583. | — — — — — | | |
| 290. | — — — — — | 428. | — — — — — | 584. | — — — — — | | |
| 291. | — — — — — | 429. | — — — — — | 585. | — — — — — | | |
| 292. | — — — — — | 430. | — — — — — | 586. | — — — — — | | |
| 293. | — — — — — | 431. | — — — — — | 587. | — — — — — | | |
| 294. | — — — — — | 432. | — — — — — | 588. | — — — — — | | |
| 295. | — — — — — | 433. | — — — — — | 589. | — — — — — | | |
| 296a. | — — — — — | 434. | — — — — — | 590. | — — — — — | | |
| 296b. | — — — — — | 435. | — — — — — | 591. | — — — — — | | |
| 297. | — — — — — | 436. | — — — — — | 592. | — — — — — | | |
| 298. | — — — — — | 437. | — — — — — | 593. | — — — — — | | |
| 299. | — — — — — | 438. | — — — — — | 594. | — — — — — | | |
| 300. | — — — — — | 439. | — — — — — | 595. | — — — — — | | |
| 301. | — — — — — | 440. | — — — — — | 596. | — — — — — | | |
| 302. | — — — — — | 441. | — — — — — | 597. | — — — — — | | |
| 303. | — — — — — | 442. | — — — — — | 598. | — — — — — | | |
| 304. | — — — — — | 443. | — — — — — | 599. | — — — — — | | |
| 305. | — — — — — | 444. | — — — — — | 600. | — — — — — | | |
| 306. | — — — — — | 445. | — — — — — | | | | |
| 307. | — — — — — | 446. | — — — — — | | | | |
| 308. | — — — — — | 447. | — — — — — | | | | |
| 309. | — — — — — | 448. | — — — — — | | | | |
| 310. | — — — — — | 449. | — — — — — | | | | |
| 311. | — — — — — | 450. | — — — — — | | | | |
| 312. | — — — — — | 451. | — — — — — | | | | |
| 313. | — — — — — | 452. | — — — — — | | | | |
| 314. | — — — — — | 453. | — — — — — | | | | |
| 315. | — — — — — | 454. | — — — — — | | | | |
| 316. | — — — — — | 455. | — — — — — | | | | |
| 317. | — — — — — | 456. | — — — — — | | | | |
| 318. | — — — — — | 457. | — — — — — | | | | |
| 319. | — — — — — | 458. | — — — — — | | | | |
| 320. | — — — — — | 459. | — — — — — | | | | |
| 321. | — — — — — | 460. | — — — — — | | | | |
| 322. | — — — — — | 461. | — — — — — | | | | |
| 323. | — — — — — | 462. | — — — — — | | | | |
| 324. | — — — — — | 463. | — — — — — | | | | |
| 325. | — — — — — | 464. | — — — — — | | | | |
| 326. | — — — — — | 465. | — — — — — | | | | |
| 327. | — — — — — | 466. | — — — — — | | | | |
| 328. | — — — — — | 467. | — — — — — | | | | |
| 329. | — — — — — | 468. | — — — — — | | | | |
| 330. | — — — — — | 469. | — — — — — | | | | |
| 331. | — — — — — | 470. | — — — — — | | | | |
| 332. | — — — — — | 471. | — — — — — | | | | |
| 333. | — — — — — | 472. | — — — — — | | | | |
| 334. | — — — — — | 473. | — — — — — | | | | |
| 335. | — — — — — | 474. | — — — — — | | | | |
| 336. | — — — — — | 475. | — — — — — | | | | |
| 337. | — — — — — | 476. | — — — — — | | | | |
| 338. | — — — — — | 477. | — — — — — | | | | |
| 339. | — — — — — | 478. | — — — — — | | | | |
| 340. | — — — — — | 479. | — — — — — | | | | |
| 341. | — — — — — | 480. | — — — — — | | | | |
| 342. | — — — — — | 481. | — — — — — | | | | |
| 343. | — — — — — | | | | | | |

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)